

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

Nombre comercial del producto EUROCEM CAL BASE
Fabricante EUROCEM MORTEROS S.L.
Ctra. CM 4010 Km. 19
45224 Seseña Nuevo (Toledo)
Tel. +34 91 893 68 61
e-mail eurocem@grupoeurocem.com

2. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Mortero para revoco - enlucido.

Componentes

Cal aérea, cemento, áridos calcáreos y aditivos

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Sustancias peligrosas:

Ninguna

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente:

Este producto contiene cemento, por tanto puede producir reacción alérgica. El cemento reacciona con agua formando productos alcalinos. Salpicaduras de esta mezcla pueden provocar irritaciones en la piel y quemaduras en ojos y mucosas.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Instrucciones generales:

Este producto contiene cemento, por tanto y puede producir reacción alérgica. El cemento reacciona con agua formando productos alcalinos. Salpicaduras de esta mezcla pueden provocar irritaciones en la piel y quemaduras en ojos y mucosas.

Evitar el contacto con los ojos y el contacto prolongado con la piel.

Tras inhalación:

Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consulte a su médico.

Tras contacto con la piel:

Lavar con agua y jabón y enjuagar bien.

Tras contacto con los ojos:

Enjuagar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente.

Tras ingestión:

Enjuagar la boca y beber agua inmediatamente.

Consultar a un médico si los trastornos persisten.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Sustancias extintoras contra incendios:

No se precisan medios de extinción especiales ya que el producto no es inflamable.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas preventivas relativas a personas:

Usar gafas y guantes de protección.

Medidas para la protección del medio ambiente:

Evitar que penetre en la canalización – aguas de superficie – aguas subterráneas.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Personas con sensibilidad cutánea abstenerse de utilizar el material sin guantes de protección.

Evitar la formación de polvo. En caso de formación de polvo, usar mascarilla anti-polvo.

Usar gafas de protección en los ojos.

Almacenamiento:

Conservar siempre en envase de origen.

Almacenar en lugar seco, protegido contra la humedad.

Instrucciones preventivas contra incendios y explosiones:

No se requieren medidas especiales al no ser un producto inflamable.

8. LIMITACIONES DE EXPOSICIÓN – EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Equipo de protección individual:

Medidas generales de seguridad e higiene:

Se deben de respetar las medidas regulares de seguridad e higiene para el manejo de productos químicos, por ejemplo, lavarse las manos.

Evitar contacto con los ojos y la piel.

Protección respiratoria:

En caso de formación de polvo, usar mascarilla anti-polvo.

Protección de las manos:

Usar guantes de goma.

Protección de ojos:

Usar gafas de protección.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	polvo
Color:	blanco o gris
Olor:	inodoro
Solubilidad en – miscibilidad con agua:	insoluble, reacciona con agua
Valor pH	alcalino – en solución acuosa.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica:

No se descompone al emplearse adecuadamente.

Reacciones peligrosas:

El cemento reacciona con agua formando productos alcalinos.

Productos de descomposición peligrosos:

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

11. DATOS TOXICOLÓGICOS

Toxicidad aguda:

En la piel:

La mezcla con agua puede producir irritaciones en contacto con la piel.

En los ojos:

La mezcla con agua puede producir irritaciones fuertes con peligro de perjudicar seriamente los ojos.

12. DATOS ECOLÓGICOS

Evitar la penetración en las aguas de canalización y en el terreno.

13. INDICACIONES PARA LA ELIMINACIÓN

Eliminarlo según las disposiciones dictadas por las autoridades locales y legislación vigente.

La responsabilidad de la gestión ambiental del residuo (sea residuo de producto o residuo de envase) es del usuario final de acuerdo con la ley 11/1997 y ley 10/1998.

14. INDICACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

No es producto de mercancía peligrosa.

15. DISPOSICIONES

Distintivo según las directrices de la CEE:

Según la clasificación de las directrices de la CEE, el producto es libre de etiquetado de peligrosidad.

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos.

Identificación especial de ciertos preparados:

Indicaciones generales para productos cementosos.

16. INFORMACIONES ADICIONALES

Los datos proporcionados se basan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

Se llama la atención sobre los posibles riesgos que puede acarrear el empleo de un producto para usos diferentes a los que ha sido preparado.